



ATZB-A24-U0R

Hersteller Teilenummer:	ATZB-A24-U0R
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE 802.15.4
Datenblätter:	ATZB-A24-U0R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATZB-A24-U0R 100% New Original 2722 Stk. Auf Lager, finden ATZB-A24-U0R Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ATZB-A24-U0R Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ATZB-A24-U0R: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATZB-A24-U0R

Teilenummer	ATZB-A24-U0R	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	AT86RF230
Serie	ZigBee™	Serielle Schnittstellen	I ² C, JTAG, SPI, UART, USART
Empfindlichkeit	-104dBm	RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	ZigBee®	Leistung	20dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	PCB Module
Andere Namen	ATZB-A24-U0RTR	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-	Speichergröße	128KB Flash, 4KB EEPROM, 8KB RAM
Frequenz	2.4GHz	Datenrate	250kbps
Strom - senden	50mA	Strom - empfangen	23mA
Antennentyp	Not Included	Bestandsmenge	2722 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transceiver Module	Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ATZB-A24-U0R enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATZB-A24-U0R	ATZB-A24-U0R-Teil	ATZB-A24-U0R Preis	ATZB-A24-U0R-Verteiler
ATZB-A24-U0R Technisch	ATZB-A24-U0R Aktie	ATZB-A24-U0R-Inventar	ATZB-A24-U0R Lieferant
ATZB-A24-U0R Online Bestellung	ATZB-A24-U0R-Anfrage	ATZB-A24-U0R-Bild	ATZB-A24-U0R Bild
ATZB-A24-U0R pdf	ATZB-A24-U0R Datenblatt	ATZB-A24-U0R Datenblatt	ATZB-A24-U0R pdf Datenblatt
Laden Sie das ATZB-A24-U0R-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATZB-A24-U0R	Microchip Technology ATZB-A24-U0R
Roving Networks / Microchip Technology ATZB-A24-U0R			

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTP5901IPC-IPMA#PBF Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF24WGOMA-I/RM Beschreibung: RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CYBLE-022001-00 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-X0-256-3-0-CR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-900-B0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SESUB-PAN-T2541 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-A24-UFLB Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0B Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-UFL Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-24-B0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF89XAM8A-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WT12-A-AI4 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>450-0064 Beschreibung: LSR 16+ Hersteller: LSR Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-RF-233-1-C Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZM5202AU-CME3R Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-24-A2R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-900-B0BR Beschreibung: ATZB-900-B0BR ATMEL MODULE Hersteller: ATMEL Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-UFLBR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF89XAM9A-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-24-A2 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-UFLR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BGM111A256V2 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2636 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-24-B0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WL1837MODGIMOC Beschreibung: MODULE WIFI WILINK Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZM4102AH-CME3R Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Sigma Designs Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-S1-256-3-0-C Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0BR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-S1-256-3-0-UR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-900-B0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong